

## SISÄLLYSLUETTELO

<b>JOHDANTO</b> .....	<b>105</b>
Käyttöohjeessa käytetyt symbolit .....	105
Suluissa olevat kirjaimet .....	105
Ongelmat ja korjaustoimenpiteet .....	105
<b>TURVALLISUUS</b> .....	<b>105</b>
Tärkeitä turvaohjeita .....	105
<b>OIKEA KÄYTTÖ</b> .....	<b>105</b>
<b>KÄYTTÖOHJEET</b> .....	<b>106</b>
<b>KUVAUS</b> .....	<b>106</b>
Keittimen kuvaus .....	106
Ohjauspaneelin kuvaus .....	106
Lisävarusteiden kuvaus .....	106
<b>ALKUVALMISTELUT</b> .....	<b>106</b>
Keittimen tarkastus .....	106
Keittimen asennus .....	106
Keittimen kytkentä verkkovirtaan .....	107
Ennen keittimen käyttöönottoa .....	107
<b>KEITTIMEN KÄYNNISTYS</b> .....	<b>107</b>
<b>KEITTIMEN SAMMUTUS</b> .....	<b>107</b>
<b>VALIKON OHJELMOINTI</b> .....	<b>107</b>
Kalkinpoisto .....	108
Säädä kellonaika .....	108
Automaattinen sammutus .....	108
Automaattinen käynnistys .....	108
Lämpötilan asetus .....	108
Energian säästö .....	108
Veden kovuuden ohjelmointi .....	109
Aseta kieli .....	109
Asenna suodatin .....	109
Suodattimen vaihto .....	109
Oletusarvot (reset) .....	109
Tilastotietojen toiminto .....	109
<b>KAHVIN VALMISTUS</b> .....	<b>109</b>
Kahvin maun valinta .....	109
Kahvimäärän valinta kuppia kohden .....	109
Kahvimyllyn säätö .....	109
Jos haluat kuumempaa kahvia .....	110
Kahvin valmistus kahvipavuista .....	110
Kahvin valmistus kahvijauheesta .....	110
<b>LONG KAHVIN VALMISTUS</b> .....	<b>110</b>
<b>CAPPUCCINON JA KUUMAN MAIDON VALMISTUS (ILMAN VAAHTOA)</b> .....	<b>111</b>
Kuumen maidon valmistus (ilman vaahtoa) .....	111
Cappuccinatorin puhdistus käytön jälkeen .....	111
<b>KUUMAN VEDEN VALMISTUS</b> .....	<b>111</b>
<b>PUHDISTUS</b> .....	<b>111</b>
Keittimen puhdistus .....	111
Sakkasäiliön puhdistus .....	112
Tippa-alustan ja kondenssiveden alustan puhdistus .....	112
Keittimen sisäosien puhdistus .....	112
Vesisäiliön puhdistus .....	112
Kahvisuuttimien nokkien puhdistus .....	112
Kahvijauheen suppilon puhdistus .....	112
Uuttimen puhdistus .....	112
<b>KALKINPOISTO</b> .....	<b>113</b>
<b>VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI</b> .....	<b>114</b>
Veden kovuuden mittaus .....	114
Veden kovuuden ohjelmointi .....	114
<b>PEHMENNYSSUODATIN</b> .....	<b>114</b>
Suodattimen asentaminen .....	114
Suodattimen vaihto .....	114
Suodattimen irrottaminen .....	115
<b>TEKNISET TIEDOT</b> .....	<b>115</b>
<b>HÄVITTÄMINEN</b> .....	<b>115</b>
<b>NÄYTÖLLE NÄKYVÄT VIESTIT</b> .....	<b>116</b>
<b>ONGELMIEN RATKAISU</b> .....	<b>117</b>

## JOHDANTO

Kiitämme, että valitsit valmistamamme ”ECAM 22 320” automaattisen kahvi/cappuccinokeitin.

Toivotamme miellyttäviä kahvihetkiä uuden kahvinkeitinies kanssa. Varaa itsellesi muutama minuutti tutustuaksesi käyttöohjeisiin. Näin välttyt vaaratilanteilta tai keittimen vahingoittumiselta.

### Käyttöohjeessa käytetyt symbolit

Tärkeimmät varoitukset on varustettu seuraavilla symboleilla. Noudata ehdottomasti näitä varoituksia.



**Vaara!**

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa jopa kuolemaan johtavia sähköiskuja.



**Varoitus!**

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa tapaturmia tai vahingoittaa keitintä.



**Palovammojen vaara!**

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa eriaesisiä palovammoja.



**Tärkeää:**

Tämän symbolin avulla käyttäjän huomio halutaan kiinnittää tärkeisiin ohjeisiin ja tietoihin.

### Suluissa olevat kirjaimet

Sulkumerkkien välissä olevilla kirjaimilla viitataan keittimen kuvauksen yhteydessä annettuihin selityksiin (sivu 3).

### Ongelmat ja korjaustoimenpiteet

Yritä ratkaista mahdolliset ongelmat ensin sivulla 116 kappaleessa ”Näytölle ilmestyvät viestit” ja sivulla 24 kappaleessa ”Vianetsintä” annettujen ohjeiden avulla. 117.

Mikäli näistä ohjeista ei ole apua tai kaipaat lisätietoja, ota yhteys asiakaspalveluun soittamalla liitteenä olevassa ”asiakaspalvelulehtisessä” osoitettuun numeroon.

Soita takuutodistuksessa osoitettuun puhelinnumeroon, mikäli asuinmaasi ei ole lehtisessä. Ota yhteys ainoastaan De’Longhin tekniseen huoltopalveluun mahdollisten korjausten suorittamiseksi. Osoitteet on lueteltu keittimen mukana toimitetussa takuutodistuksessa.

## TURVALLISUUS

### Tärkeitä turvaohjeita



**Vaara!**

Keittimen käyttöön liittyy sähköiskujen vaara, sillä keitin toimii sähköllä.

Noudata tämän vuoksi seuraavassa annettuina turvaohjeita:

- Älä koske keittimeen, jos kätesi tai jalkasi ovat märät.
- Älä koske pistokkeeseen, jos kätesi ovat märät.
- Varmista, että käytetty pistorasia on helposti ulottuvassa paikassa, jotta voit irrottaa pistokkeen aina tarvittaessa.
- Irrota pistoke pistorasiasta vain pistoketta vetämällä. Älä vedä sähköjohdot, sillä tämä saattaisi vahingoittaa.
- Voit kytkeä keittimen kokonaan pois päältä vapauttamalla virtakatkaisimen, joka sijaitsee keittimen takapuolella (kuva 2).
- Älä yritä itse korjata keittimeen mahdollisesti tulleita vikoja.

Sammuta keitin, irrota pistoke pistorasiasta ja ota yhteys tekniseen huoltopalveluun.

- Anna vahingoittuneen pistokkeen tai sähköjohdon korjaus ainoastaan De’Longhin teknisen huoltoliikkeen suoritettavaksi, jotta riskeiltä välttyttäisiin.



**Varoitus!**

- Säilytä pakkausmateriaalit (muovipussit, polystyreeni-pehmusteet) lasten ulottumattomissa.
- Älä anna psyykkisesti, fyysisesti tai muutoin keittimeen käyttöön kykenemättömien, kokemattomien tai laitteen ominaisuuksia tuntemattomien henkilöiden (tai lasten) käyttää laitetta, ellei laitteen käyttö tapahdu kyseisten henkilöiden turvallisuudesta vastaavien henkilöiden tarkassa valvonnassa. Varmista, etteivät lapset pääse leikkimään laitteella.



**Vaara: Palovammojen vaara!**

Keitin tuottaa kuumaa vettä, jonka vuoksi sen toiminnan aikana voi muodostua vesihöyryä.

Ole erittäin varovainen, ettei kuumaa vettä tai höyryä pääse suihkuamaan päällesi.

## OIKEA KÄYTTÖ

Keitin on suunniteltu kahvin valmistukseen ja juomien kuumentamiseen.

Kaikki muu käyttö katsotaan keittimen virheelliseksi käytöksi.

Tätä keitintä ei ole tarkoitettu ammattikäyttöön.

Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johduvat keittimen virheellisestä käytöstä.

Tämä keitin on tarkoitettu ainoastaan kotikäyttöön. Sitä ei saa käyttää:

- tiloissa, jotka on tarkoitettu kauppa-, toimisto- ja muun henkilökunnan keittiöksi
- maatilamatkailupaikoissa
- hotelleissa, motelleissa ja muissa lomapaikoissa
- B&B:ssä

## KÄYTTÖOHJEET

Lue käyttöohjeet huolellisesti läpi ennen keittimen käyttöönottoa.

- Näiden ohjeiden laiminlyöminen voi aiheuttaa tapaturmia ja vahingoittaa keitintä.  
Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johtuvat käyttöohjeiden laiminlyömisestä.



### Tärkeää:

Säilytä ohjeita huolellisesti. Anna tämä käyttöopas myös muille henkilöille, mikäli luovutat keittimen heidän käyttöönsä.

## KUVAUS

### Keittimen kuvaus

(sivu 3 - A )

- A1. Ohjauspaneeli
- A2. Jauhatuskarkeuden säätönuppi
- A3. Kuppitasa
- A4. Kahvipapusaaliön kansi
- A5. Kahvijauheen suppilon kansi
- A6. Kahvijauheen suppilo
- A7. Kahvipapusaaliö
- A8. Virtakatkaisin
- A9. Virtajohtoon liittimen kiinnityskohta
- A10. Vesisäiliö
- A11. Uutinyksikön luukku
- A12. Uutinyksikkö
- A13. Korkeuden mukaan säädettävä kahvisuutin
- A14. Sakkasäiliö
- A15. Kondenssiveden alusta
- A16. Kuppialusta
- A17. Tippa-alustan veden tason osoitin
- A18. Tippa-alusta
- A19. Cappuccinatore
- A20. Cappuccinatorin säätörengas
- A21. Höyryn/kuuman veden säätönuppi

### Ohjauspaneelin kuvaus

(sivu 2 - B )

*Joillakin ohjauspaneelin näppäimillä on kaksi tehtävää, joista toinen on osoitettu sulkumerkkien sisällä seuraavassa luettelossa.*

- B1. Näyttö: ohjaa keittimen käyttäjää
- B2. Näppäin : keittimen käynnistämiseen tai sammuttamiseen
- B3. **VALIKKO** -näppäin valikkoon *menoa varten (OHJELMOINTIVALIKKON siirtymisen jälkeen se toimii "ESC" -näppäimenä: paina näppäintä valitusta toiminnosta poistumiseksi ja päävalikkoon palaamiseksi)*
- B4. -näppäin höyryn annostelemiseen maitopohjaisten juomien valmistusta varten  
(OHJELMOINTIVALIKKON siirtymisen jälkeen, sillä on näppäimen < toiminto: paina selataksesi taaksepäin)

- B5. Näppäin : huuhtelun suorittamiseen.  
(OHJELMOINTIVALIKKON siirtymisen jälkeen, sillä on näppäimen > toiminto: paina selataksesi eteenpäin)
- B6. Näppäin : kahvin valmistamiseksi kahvijauheesta.  
(VALIKKON siirtymisen jälkeen: paina näppäintä "OK" -valitun kohdan vahvistamiseksi)
- B7. Aromin valintänäppäin : paina, kunnes valmistettava kahvityyppiä vastaava merkkivalo syttyy
- B8. Näppäin : 1 erittäin pienen vahvan kahvikupillisen valmistukseen
- B9. Näppäin : 2 erittäin pienen vahvan kahvikupillisen valmistukseen
- B10. **LONG** -näppäin: 1 LONG -kahvikupillisen valmistukseen
- B11. Näppäin : 1 suuren miedon kahvikupillisen valmistukseen
- B12. Näppäin : 2 suuren miedon kahvikupillisen valmistukseen

### Lisävarusteiden kuvaus

(sivu 2 - C )

- C1. Mittalusikka
- C2. Kalkinpoistoaine
- C3. Pehmennysuodatin (joissakin malleissa)
- C4. Reagenssiliuska "Total Hardness Test"
- C5. Virtajohto

## ALKUVALMISTELUT

### Keittimen tarkastus

Poista keitin pakkauksestaan ja varmista, että se on moitteettomassa kunnossa ja että kaikki lisätarvikkeet ovat pakkauksen mukana. Älä käytä keitintä, mikäli se on silminnähtävien vahingoittunut. Ota yhteys De'Longhin tekniseen huoltopalveluun.

### Keittimen asennus



**Varoitus!**

Muista seuraavat turvallisuuteen liittyvät seikat keittimen asennuksen yhteydessä:

- Keittimestä hehkuu lämpöä ympäröivään tilaan. Varmista, että kahvinkeittimen molemmille sivuille sekä taakse jää vähintään 3 cm ja keittimen päälle vähintään 15 cm tyhjää tilaa.
- Keitin voi vahingoittaa, mikäli sen sisälle pääsee vettä. Älä sijoita keitintä vesihanojen tai pesuallaiden läheisyyteen.
- Keitin voi vahingoittaa, mikäli se sisällä oleva vesi jäätyy. Älä asenna keitintä tiloihin, joiden lämpötila voi pudota nollan alapuolelle.
- Varmista, etteivät terävät kulmat tai kuumat pinnat (esim. sähköliedet) pääse vahingoittamaan keittimen virtajohtoa.

## Keittimen kytkentä verkkovirtaan



*Varoitus!*

Varmista, että keittimen pohjaan sijoitetussa arvokyltissä osoitettu sähköverkon jännite vastaa verkkojännitettä.

Kytke keitin asianmukaisesti maadoitettuun ja tarkoitukseen soveltuvaan pistorasiaan, jonka suojaus on vähintään 10A.

Anna ammattitaitoisen sähköasentajan vaihtaa pistoke uuteen, mikäli pistoke ja pistorasia eivät sovi yhteen.


## Ennen keittimen käyttöönottoa




*Tärkeää:*

- Keitin on tarkastettu tehtaalla kahvia käyttämällä, jonka vuoksi on täysin normaalia, että löydät jonkin verran kahvia kahvimyllystä. Vakuutamme kuitenkin, että tämä keitin on täysin uusi.
  - Säädä veden kovuus mahdollisimman pian ”Veden kovuuden ohjelmointi” (sivu 114) annettujen ohjeiden mukaisesti.
1. Kytke virtajohdon liitin keittimen takaosassa olevaan paikkaan ja kytke laite verkkovirtaan (kuva 1) ja varmista, että laitteen takaosaan asetettua virtakatkaisinta on painettu (kuva 2).

Valitse haluamasi kieli (kieli vaihtuu näytöllä noin 3 sekunnin välein):

2. Kun suomi ilmestyy, paina näppäintä  (kuva 3) muutaman sekunnin ajan, kunnes näyttöön ilmestyy viesti: ”SUOMI asetettu”.

Toimi tämän jälkeen keittimen näytölle ilmestyvien ohjeiden mukaisesti:

3. ”TÄYTÄ SÄILIÖ!”: irrota vesisäiliö, täytä se raikkaalla vedellä aina MAX linjaan saakka (kuva 4A), ja aseta itse säiliö takaisin paikoilleen (kuva 4B).
4. Aseta cappuccinatoren alle tilavuudeltaan vähintään 100 ml astia (kuva 5).
5. ”KÄÄNNÄ HÖYRYNUPPIA”: käännä nuppi asentoon ”1” (kuva 5). Näytölle ilmestyy ”Kuuma vesi... Vahvistatko?”
6. Vahvista näppäintä  painamalla: Keitin annostelee vettä cappuccinatoresta ja sammuu sitten automaattisesti.
7. Käännä höyryn säätönuppi takaisin asentoon ”0”.

Nyt kahvinkeitin on käyttövalmis.



*Tärkeää:*

- Valmista keittimen ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä 4-5 kahvikupillista tai 4-5 cappuccinoa. Vasta tämän ”ensikäytön” jälkeen kahvin maku on paras mahdollinen.

## KEITTIMEN KÄYNNISTYS



*Tärkeää:*


Varmista aina ennen keittimen käynnistämistä, että takaosaan asetettua virtakatkaisinta on painettu (kuva 2).

Keitin suorittaa esikuumennus- ja huuhteluohjelman aina käynnistymisen yhteydessä. Älä keskeytä tätä ohjelmaa. Kahvinkeitin on käyttövalmis vasta tämän ohjelman suorittamisen jälkeen.



*Palovammojen vaara!*

Kahvisuuttimen putkista valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana, joka kerätään alla olevaan tippalustaan. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Laita keitin päälle painamalla näppäintä  (kuva 6): näytölle ilmestyy viesti ”Lämmitys Odota, ole hyvä”. Lämmityksen jälkeen näytölle ilmestyy seuraava viesti: ”Huuhtelu”; tämä toiminto kierrättää kuumaa vettä keittimen sisäisissä piireissä, jonka ansiosta ne lämpenevät. Keittimen lämpötila on oikea silloin, kun näytölle ilmestyy maku ja kahvimääriä.

## KEITTIMEN SAMMUTUS


Keitin suorittaa automaattisen huuhteluohjelman aina sammuttamisen yhteydessä. Älä keskeytä tätä ohjelmaa.



*Palovammojen vaara!*

Kahvisuuttimen nokista valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana.


Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

Sammuta keitin painamalla näppäintä  (kuva 6). Keitin suorittaa huuhteluohjelman ja sammuu (stand-by).



*Tärkeää:*

Mikäli et aio käyttää keitintä pitkään aikaan, kytke se irti verkkovirrasta:

- Sammuta ensin keitin painamalla näppäintä  (kuva 6)
- Paina virtakatkaisinta (kuva 2).



*Huomio!*

Älä koskaan paina virtakatkaisinta kun keitin on päällä.

## VALIKON OHJELMOINTI

Ohjelmointivalikkoon päästään painamalla näppäintä **MENU**; valikossa voidaan valita: Kalkinpoisto, Säädä kellonaika, Aut. sammutus, Aut. käynnistys, Aseta lämpötila, Energian säästö,










Veden kovuus, Aseta kieli, Asenna suodatin, Poista suodatin, Oletusarvot, Tilastotiedot.

## Kalkinpoisto

Kalkinpoistoon liittyviä ohjeita varten viittaa sivuun 113.

## Säädä kellonaika

Jos haluat säätää näytöllä olevaa kellonaikaa, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
2. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Säädä kellonaika".
3. Paina näppäintä .
4. Paina näppäintä  tai  tuntien muuttamiseksi.
5. Vahvista painamalla näppäintä .
6. Paina näppäintä  tai  minuuttien muuttamiseksi.
7. Vahvista näppäintä  painamalla.

Kellonaika on nyt asetettu: paina tämän jälkeen näppäintä **MENU'** valikosta poistumiseksi.

## Automaattinen sammutus

Voit asettaa automaattisen sammutuksen, jonka avulla voit ohjelmoida keittimen sammutuksen 15 tai 30 minuutin tai 1, 2 tai 3 tunnin kuluttua.

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
2. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Aut.sammutus".
3. Paina näppäintä .
4. Paina näppäintä  tai , kunnes näytölle ilmestyy haluamasi toimintatuntien määrä (15 tai 30 minuutin tai 1, 2 tai 3 tunnin kuluttua).
5. Vahvista painamalla näppäintä .

Aut. sammutus on nyt ohjelmoitu: paina tämän jälkeen näppäintä **MENU'** valikosta poistumiseksi.

## Automaattinen käynnistys

Tämän toiminnon avulla voit ohjelmoida automaattisen käynnistuksen kellonajan. Näin löydät keittimen käyttövalmiina haluamaasi aikaan (esimerkiksi aamulla) ja voit keittää kahvia välittömästi.






### Tärkeää:

Tätä toimintoa voi käyttää vain silloin, kun kellonaika on asetettu ennakkoon oikein.

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
2. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Aut. käynnistys".
3. Paina näppäintä : näyttöön ilmestyy viesti "Päälle?"
4. Vahvista painamalla näppäintä .

5. Paina näppäintä  tai  tuntien valitsemiseksi.
  6. Vahvista painamalla näppäintä .
  7. Paina näppäintä  tai  minuuttien muuttamiseksi.
  8. Vahvista painamalla näppäintä .
  9. Paina sitten näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.
- Kun kellonaika on vahvistettu, aut. käynnistuksen aktivoinnista ilmoitetaan näytöllä symbolilla , joka ilmestyy kellonajan viereen ja Aut. käynnistys valikon alle.

Kytkeäksesi toiminnon pois päältä:

1. Valitse valikosta aut. käynnistys kohta.
  2. Paina näppäintä : näyttöön ilmestyy viesti "Pois päältä?"
  3. Vahvista painamalla näppäintä .
- Näyttöön ei ilmesty enää symbolia .

## Lämpötilan asetukset

Jos haluat muuttaa kahviveden lämpötilaa (alhainen, normaali, korkea), toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
2. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Aseta lämpötila".
3. Paina näppäintä .
4. Paina näppäintä  tai , kunnes haluamasi lämpötila (alhainen, normaali tai korkea) ilmestyy näyttöön.
5. Vahvista painamalla näppäintä .

Näin lämpötila on ohjelmoitu uudelleen: paina tämän jälkeen näppäintä **MENU'** valikosta poistumiseksi.

## Energian säästö

Tämän toiminnon avulla on mahdollista kytkeä päälle tai pois energian säästötila. Kun toiminto on päällä, pienin mahdollinen energiankulutus voidaan taata voimassa olevien eurooppalaisten määräysten mukaisesti.

Energian säästötilan kytkeytyminen päälle osoitetaan valikossa olevan "Energian säästö" kohdan alle ilmestyvällä tähtimerkillä.

1. Paina näppäintä **MENU'** valikkoon siirtymiseksi.
2. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Energian säästö".
3. Paina näppäintä : näyttöön ilmestyy "Päälle?" tai "Pois päältä?"
4. Paina näppäintä  energian säästötilan kytkemiseksi päälle tai pois päältä.

Paina tämän jälkeen näppäintä **MENU'** valikosta poistumiseksi. Kun toiminto on päällä, näyttöön ilmestyy noin 1 minuutin käytöstä pois olemisen jälkeen viesti "Energian säästö".



### Tärkeää:

Energian säästötilassa keitin saattaa vaatia muutaman sekunnin odotusajan, ennen ensimmäisen kahvin annostelua, sillä se vaatii esilämmitystä.

## Veden kovuuden ohjelmointi

Veden kovuuden ohjelmointiin liittyviä ohjeita varten viittaa sivuun 114.

### Aseta kieli

Jos haluat muuttaa näytön kieltä, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
2. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Aseta kieli".
3. Paina näppäintä .
4. Paina näppäintä  tai , kunnes haluamasi kieli ilmestyy näyttöön.
5. Vahvasta painamalla näppäintä .

Kieli on näin valittu: paina tämän jälkeen näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.

### Asenna suodatin

Suodattimen asennukseen liittyviä ohjeita varten viittaa kappaleeseen "Suodattimen asennus" (sivu 114).

### Suodattimen vaihto

Suodattimen vaihtoon liittyviä ohjeita varten viittaa kappaleeseen "Suodattimen vaihto" (sivu 114).

### Oletusarvot (reset)

Tämän toiminnon avulla voit palauttaa koko valikon oletusarvot (kieltä lukuun ottamatta, joka pysyy sillä hetkellä ohjelmoituna olevana).

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
2. Paina näppäintä  tai , kunnes näytölle ilmestyy "Oletusarvot".
3. Paina näppäintä .
4. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?"
5. Paina näppäintä toimenpiteen  vahvistamiseksi ja toiminnosta poistumiseksi.

### Tilastotietojen toiminto

Tämän toiminnon avulla voidaan visualisoida koneeseen liittyviä tilastotietoja. Niiden visualisoimiseksi toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
2. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Tilastotiedot".
3. Paina näppäintä .
4. Painamalla näppäintä  tai , voit tarkistaa:
  - kuinka monta kahvia on valmistettu
  - kuinka monta kalkinpoistoa on suoritettu
  - kuinka monta litraa vettä on annosteltu yhteensä
  - kuinka monta kertaa vedensuodatin on vaihdettu.

5. Paina näppäintä  sitten 2 kertaa valikosta poistumiseksi.

## KAHVIN VALMISTUS

### Kahvin maun valinta

Kahvinkeitin on ohjelmoitu tehtaalla normaalin kahvin valmistukseen.

Voit valita seuraavista voimakkuuksista:


Erit. mieto maku

Mieto maku

Normaali maku





Voimakas maku

Erit. voimakas maku

Voit vaihtaa kahvin makua painamalla näppäintä  (kuva 7) toistuvasti, kunnes näytölle ilmestyy haluamasi kahvin maku.

### Kahvimäärän valinta kuppia kohden

Keitin on ohjelmoitu tehtaalla seuraavien kahvimäärien valmistamiseen:

- pieni vahva kahvi, jos painat näppäintä  (≈40ml)
- suuri mieto kahvi, jos painat näppäintä  (≈120ml)
- kaksi pientä vahvaa kahvia, jos painat näppäintä 
- kaksi suurta mietoa kahvia, jos painat näppäintä .

Jos haluat muuttaa kahvimäärää (jonka keitin automaattisesti annostelee kuppiin), toimi seuraavasti:

- paina ja pidä muutettavaan määrään liittyvää näppäintä painettuna, kunnes näyttöön ilmestyy "MÄÄRÄN OHJELMOINTI": vapauta näppäin
- kun kuppiin on valunut haluttu määrä kahvia, paina samaa näppäintä uudelleen uuden määrän tallentamiseksi.

Painamalla kyseistä näppäintä, keitin on tallentanut muistiin uudet asetukset.

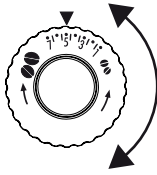
### Kahvimylyllän säätö

Kahvimylyllä on säädetty tehtaalla jauhatukselle, joka sopii erittäin hyvin kahvin valmistukseen. Älä siis säädä sitä heti ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä.

Muuta säätöä jauhatuskarkeuden säätönuppia (kuva 8) käyttämällä, mikäli huomaat ensimmäisten kahvikupillisten valmistuksen jälkeen, että kahvi valuu nopeasti pienellä määrällä vaahtoa tai liian hitaasti (tippumalla).

 Tärkeää:

Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia ainoastaan silloin, kun kahvimylyllä on päällä.



Jos kahvi valuu hitaasti tai ei lainkaan, käännä nuppia yhden naksahduksen verran myötäpäivään.

Käännä nuppia yhden naksahduksen verran vastapäivään (ei enää naksahdus kerrallaan, muutoin kahvi saattaa valua sen jälkeen tippumal-

la), jolloin kahvi valuu hitaammin ja vaahto syntyy paremmin. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta seuraavien kahden kupillisen valmistuksen jälkeen. Jos tämän säädön jälkeen tulos ei ole tyydyttävä, toista toimenpide kääntämällä nuppia toisen naksahduksen verran.

### Jos haluat kuumempaa kahvia

Saadaksesi kahvista kuumempaa, toimi seuraavasti:

- suorita huuhtelu ennen annostelua painamalla näppäintä : suuttimesta valuu kuumaa vettä, joka lämmittää koneen sisäisen piirin ja tekee annostellusta kahvista kuumemman.
- lämmitä kupit kuumalla vedellä (käytä kuuma vesi toimintoa);
- lisää kahvin lämpötilaa ohjelmointivalikossa (sivu 109).

### Kahvin valmistus kahvipavuista



Varoitus!

Älä käytä kahvimyllyssä sokeroituja tai täytettyjä kahvipapuja, sillä ne saattavat liimautua kahvimyllyyn ja vahingoittaa sen.

1. Kaada kahvipavut tarkoitusta varten olevaan kahvipapusailiin (kuva 9).
2. Sijoita kahvisuuttimen nokkien alle:
  - 1 kuppi, mikäli haluat yhden kupillisen kahvia (kuva 10)
  - 2 kuppia, mikäli haluat kaksi kupillista kahvia (kuva 11).
3. Laske suutinta siten, että se on mahdollisimman lähellä kuppeja: näin kahvin vaahdosta tulee paras mahdollinen (kuva 12).
4. Paina haluamaasi annostelua vastaavaa näppäintä:



**PIENI VAHVA**

**SUURI MIETO**

5. Valmistus alkaa ja näytölle ilmestyy valittua kahvia vastaava teksti.

Keitin on heti käyttövalmis kun kahvin valmistus on päättynyt.



Tärkeää:

- Voit keskeyttää kahvin valmistuksen milloin tahansa keittimen toiminnan aikana painamalla yhtä palavista valmistusnäppäimistä.

- Heti kun annostelu on päättynyt, jos haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää riittävästi, että pidät yhtä kahvin valmistuspainikkeista painettuna (3 sekunnin sisällä).



Tärkeää:

Jos haluat kuumempaa kahvia, viittaa kappaleeseen "Jos haluat kuumempaa kahvia".



Huomio!

- Jos kahvi valuu tippumalla tai liian nopeasti pienellä määrällä vaahtoa tai se on kylmää, lue kappaleesta "Vianetsintä" annetut ohjeet (sivu 117).
- Käytön aikana näyttöön saattaa ilmestyä joitakin hälytysviestejä, joiden merkitys on annettu kappaleesta "Näytölle ilmestyvät viestit" (sivu 116).

### Kahvin valmistus kahvijauheesta



Varoitus!

- Älä koskaan kaada kahvipapuja kahvijauhesuppiloon. Keitin voi vioittua.
- Älä koskaan kaada kahvijauhetta keittimeen kun keitin on sammutettu. Muussa tapauksessa kahvi saattaa joutua keittimen sisäosiin ja liata sen. Tässä tapauksessa keitin voisi vahingoittua.
- Älä koskaan kaada suppiloon yhtä tasaista mittalusikallista enempää kahvia, sillä tällöin kahvijauhe joutuu keittimen sisään ja liikaa sen tai suppilo voi tukkiutua.



Tärkeää:

Kahvijauhetta käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.

1. Varmista, että keitin on päällä.
2. Paina painiketta .
3. Varmista, ettei suppilo ole tukossa ja kaada suppiloon sitten yksi tasainen mittalusikallinen kahvijauhetta (kuva 13).
4. Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.
5. Painamalla 1 kahvikupin valmistusnäppäintä ( tai ).
6. Valmistus alkaa.

### LONG KAHVIN VALMISTUS

LONG kahvi voidaan valmistaa sekä kahvipavuista että kahvijauheesta.

Noudata edellisissä kappaleissa annettuja ohjeita kahvin valmistamiseksi ja paina **LONG** -näppäintä.

## CAPPUCCINON JA KUUMAN MAIDON VALMISTUS (ILMAN VAAHTOA)



### Palovammojen vaara!


Toimenpiteiden aikana keittimestä tulee ulos höyryä: palovammavaara.

1. Cappuccinoa varten valmista kahvi suureen kuppiin.
2. Täytä astia noin 100 grammalla maitoa jokaista valmistettavaa cappuccinoa kohden. Muista astiaa valitessasi, että tilavuus kasvaa noin 2 tai 3 kertaiseksi.



### Tärkeää:

Saadaksesi aikaan kiinteämmän ja runsaamman vaahdon, käytä jääkaappikyhmää (noin 5 °C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa. Puhdista aina cappuccinatore kappaleessa ”Cappuccinatoren puhdistus käytön jälkeen” annettujen ohjeiden mukaan estääksesi huonosti vaahdotetun tai liian vaahtoisen maidon aikaansaamista.

3. Varmista, että cappuccinatoren säätörengas on asetettu alas ”CAPPUCINO” –toiminnon suuntaan (Kuva 14).
4. Paina näppäintä  : näyttöön ilmestyy ”Lämmitys Odotta, ole hyvä” ja muutamana sekunnin kuluttua ”KÄÄNNÄ HÖYRYNUPPIA”.
5. Käännä cappuccinatorea ulkosuuntaan, upota se maitosäiliöön (kuva 15) mutta varo, ettei musta säätörengas pääse koskaan uppoutumaan;
6. Käännä höyrynuppi asentoon I (kuva 5). Cappuccinatoresta tulee höyryä, joka vaahdottaa maitoa ja lisää sen tilavuutta.
7. Kiinteän vaahdon aikaansaamiseksi, upota cappuccinatore maitoon ja käännä astiaa hitailla liikkeillä alhaalta ylös. (Älä annostele höyryä yli 3 minuutin ajan).
8. Kun haluttu vaahto on saatu aikaan, keskeytä vaahdotus kääntämällä höyrynuppi takaisin 0-asentoon.



### Palovammojen vaara!

Sammuta höyrytys ennen kuin irrotat vaahdotettua maitoa sisältävän astian välttääksesi kuuman maidon roiskumisesta aiheutuvia palovammoja.

9. Kaada vaahdotettu maito edellä valmistettuun kupilliseen kahvia. Cappuccino on nyt valmis: lisää sokeria maun mukaan ja jos haluat, kaada kaakaopöyhettä maitovaahtoon pinnalle.

### Kuuman maidon valmistus (ilman vaahtoa)

Kuuman maidon valmistusta varten ilman vaahtoa toimi edellisessä kappaleessa annettujen ohjeiden mukaan ja varmista, että cappuccinatoren säätörengas on asetettu yläsuuntaan ”HOT MILK” –toiminnon kohdalle.

### Cappuccinatoren puhdistus käytön jälkeen

Puhdista cappuccinatore jokaisen käyttökerran jälkeen välttääksesi ettei sen sisälle jää maitojäämiä ja ettei se tukkeudu.



### Palovammojen vaara!

Puhdistuksen aikana cappuccinatoresta tulee jonkin verran kuumaa vettä. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

1. Anna höyryn tulla ulos muutaman sekunnin ajan kääntämällä höyryn säätönuppi asentoon I. Käännä höyryn säätönuppi sitten 0-asentoon keskeyttääksesi kuuman veden annostelun.
2. Odota muutama minuutti, että cappuccinatore jäähtyy: käännä cappuccinatorea ulkosuuntaan ja vedä sitä alasuuntaan sen irrottamiseksi (kuva 16).
3. Siirrä rengas yläsuuntaan (kuva 17).
4. Vedä suutin alasuuntaan (kuva 18).
5. Tarkista että kuvassa 19 nuolella osoitetut aukot eivät ole tukossa. Puhdista ne tarvittaessa neulalla.
6. Aseta suutin takaisin paikoilleen, siirrä rengas alasuuntaan ja aseta cappuccinatore takaisin suuttimeen (kuva 20) kiertämällä ja työntämällä sitä yläsuuntaan, kunnes se kytketty.

## KUUMAN VEDEN VALMISTUS



### Palovammojen vaara!

Älä koskaan poistu keittimen luota kun kuumaa vettä valmistetaan Keskeytä kuuman veden annostelu alhaalla kuvattuun tapaan kun kuppi on täynnä. Cappuccinatore kuumenee annostelun aikana jonka vuoksi siitä on pidettävä kiinni ainoastaan mustasta renkaasta.

1. Aseta astia cappuccinatoren alle (mahdollisimman lähelle, jotta vältyt roiskeilta) (kuva 15).
2. Käännä höyrynuppi asentoon I (kuva 5): näytölle ilmestyy ”Kuuma vesi” ja annostelu alkaa.
3. Keskeytä annostelu kääntämällä höyryn säätönuppi takaisin asentoon 0.



### Tärkeää:

Jos ”Energian säästö” –tapa on aktivoitu, veden annostelu saattaa vaatia muutaman sekunnin.

## PUHDISTUS

### Keittimen puhdistus

Puhdista seuraavat keittimen osat säännöllisin väliajoin:

- sakkasäiliö (A14)
- tippa-alusta (A18) ja kondenssiveden alusta (A15)
- vesisäiliö (A10)



- kahvisuuttimet (A13)
- kahvijauheen suppilo (A6)
- koneen sisäosat, jotka voidaan puhdistaa uuttimen luukun (A11) aukaisemisen jälkeen
- uutin (A12).



#### *Huomio!*

- Älä käytä liuotainaineita, hankausaineita tai denaturoitua spräättä keittimen puhdistukseen. Kemiallisten lisäainesten käyttö ei ole tarpeen De'Longhin täysin automaattisten keittimien puhdistuksessa.
- Mitään keittimeen kuuluvaa osaa ei saa pestä astianpesukoneessa.
- Älä käytä metallisia välineitä kalkkikerrostumien tai kovettuneen kahvin poistoon, sillä ne saattaisivat naarmuttaa keittimen metalli- tai muovipintoja.

### **Sakkasäiliön puhdistus**

Tyhjennä ja puhdista sakkasäiliö aina kun näyttöön ilmestyy viesti "TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ". Viesti jää näyttöön kunnes kahvijauhesäiliö tyhjenetään eikä kahvia voi valmistaa ennen kuin toimenpide on suoritettu.

Puhdistuksen suorittamiseksi (keitin päällä):

- Irrota tippa-alusta (kuva 21), tyhjennä ja puhdista se.
- Tyhjennä ja puhdista sakkasäiliö huolellisesti poistamalla kaikki pohjaan kovettuneet kahvijäämät.
- Tarkasta (väriltään punainen) kondenssiveden alusta ja, jos se on täynnä, tyhjennä.



#### *Huomio!*

Tippa-alustan poistamisen yhteydessä myös sakkasäiliö **on ehdottomasti tyhjennettävä**, vaikkei se olisikaan täynnä.

Jos tätä toimenpidettä ei suoriteta, seuraavien kahvikupillisten valmistuksen yhteydessä sakkasäiliö täyttyy normaalia nopeammin, jolloin keitin voi tukkeutua.

### **Tippa-alustan ja kondenssiveden alustan puhdistus**



#### *Huomio!*

Jos tippa-alustaa ei tyhjenetä säännöllisesti, vesi voi valua sen reunoilta keittimen sisään tai sen sivuille. Tämä voi vahingoittaa keitintä, tukialustaa tai ympäröivää aluetta erittäin pahoin.

Tippa-alustassa on punaisella kellukkeella varustettu veden tason osoitin (kuva 22). Tyhjennä ja puhdista tippa-alusta ennen kuin punainen osoitin alkaa työntyä alustan lävitse.

Poista tippa-alusta seuraavalla tavalla:

1. Vedä tippa-alusta ja sakkasäiliö pois paikoiltaan (kuva 21)

2. Tyhjennä tippa-alusta ja sakkasäiliö ja pese ne
3. Tarkasta punainen kondenssiveden alusta ja, jos se on täynnä, tyhjennä
4. Aseta tippa-alusta sekä sakkasäiliö takaisin paikoilleen.

### **Keittimen sisäosien puhdistus**



#### *Vaara!*

Varmista ennen minkään sisäisiin osiin liittyvän puhdistustoimenpiteen aloittamista, että keitin on sammutettu (ks. "Sammutus") ja irrotettu sähköverkosta. Älä koskaan upota keitintä veteen.

1. Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), etteivät keittimen sisäosat (joihin päästään kun tippa-alusta on irrotettu) ole likaisia. Poista kahvijäämät tarvittaessa sudilla ja sienellä.
2. Poista kaikki jäämät pölynimurilla (kuva 23).

### **Vesisäiliön puhdistus**

1. Puhdista vesisäiliö (A9) säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa ja joka kerta kun pehennysuodatin vaihdetaan (jos kuuluu varustuksiin) kostealla pyyhkeellä ja miedolla pesuaineella.
2. Irrota suodatin (jos paikalla) ja huuhtele se juoksevilla vedellä.
3. Aseta suodatin takaisin paikalleen (jos kuuluu varustukseen), täytä säiliö raikkaalla vedellä ja aseta säiliö takaisin.

### **Kahvisuuttimien nokkien puhdistus**

1. Puhdista kahvisuuttimet säännöllisin väliajoin sientä tai pehmeää pyyhettä käyttämällä (kuva 24A).
2. Varmista, etteivät kahvisuuttimen reiät ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa hammastikulla (kuva 24B).

### **Kahvijauheen suppilon puhdistus**

Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), ettei kahvijauheen suppilo (A6) ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa sudilla.

### **Uuttimen puhdistus**

Puhdista uutin (A12) vähintään kerran kuukaudessa.



#### *Huomio!*

Utuinta ei voi irrottaa kun keitin on päällä.

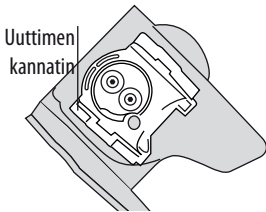
1. Varmista, että keitin on suorittanut sammutuksen oikein (ks. "Keittimen sammutus", sivu 107).
2. Irrota vesisäiliö.
3. Avaa uutinyksikön luukku (kuva 25) joka on asetettu oikealle sivulle.
4. Paina kahta punaista vapautuspainiketta sisäänpäin ja vedä uutinyksikkö samanaikaisesti ulos (kuva 26).



**Huomio!**

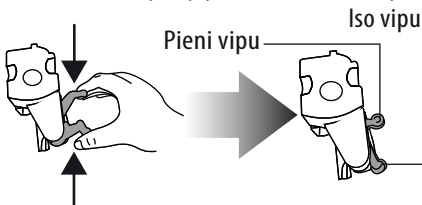
**HUUHTELE AINOASTAAN VEDELLÄ  
ÄLÄ KÄYTÄ PESUAINETA ÄLÄKÄ ASTIANPESUKONETTA**  
Älä puhdista uutinyksikköä pesuaineilla, sillä ne saattavat vahingoittaa sitä.

- Upota uutin noin 5 minuutin ajaksi veteen ja huuhtelee tämän jälkeen vesihanalla.
- Puhdista mahdolliset uuttimeen jääneet kahvijäämät, jotka näkyvät uutinyksikön luukun kautta pensseliä käyttämällä.
- Aseta uutin takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen. Paina tämän jälkeen kirjoituksella PUSH varustettua kohdtaa, kunnes kuulet naksahduksen.

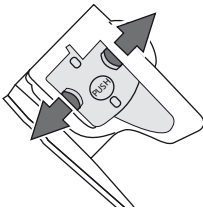


**Tärkeää:**

Jos uuttimen paikalleen asettamisessa ilmenee ongelmia, purista yksikkö oikeisiin mittoihinsa painamalla (ennen paikoilleen asetusta) molempia vipuja kuvassa osoitettuun tapaan.



- Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi punaista painiketta naksahtavat ulospäin.
- Sulje uutinyksikön luukku.



- Aseta vesisäiliö takaisin paikoilleen.

## KALKINPOISTO

Suorita keittimen kalkinpoisto silloin, kun näytölle ilmestyy (vilkkuva) viesti "SUORITA KALK.POISTO".



**Huomio!**

Kalkinpoistoaine sisältää happoja, jotka voivat ärsyttää ihoa ja silmiä. Noudata ehdottomasti kalkinpoistoaineen valmistajan antamia turvaohjeita, jotka löydät kalkinpoistoaineen pakkauksesta. Toimi ohjeiden mukaisesti, mikäli kalkinpoistoainetta pääsee iholle tai silmiin.



**Tärkeää:**

Käytä ainoastaan De'Longhin suositamaa kalkinpoistoainetta. Keittimen takuu raukeaa, mikäli kalkinpoistoa ei suoriteta.

- Käynnistä keitin.
- Siirry valikkoon painamalla näppäintä **MENU'**.
- Paina näppäintä tai , kunnes näytöllä ilmestyy "Kalkinpoisto".
- Paina näppäintä toimenpiteen valitsemiseksi. Näytölle ilmestyy "Kalkinpoisto Vahvistatko?" paina uudelleen toiminnon aktivoimiseksi.
- Näytölle ilmestyy "Lisää Kalkinp. aine Vahvistatko?"
- Tyhjennä vesisäiliö kokonaan (A10) ja irrota pehmenys-suodatin (jos paikalla).
- Kaada kalkinpoistoainetta vesisäiliöön säiliön takapintaan (kuva 27) merkittyyn **A**-tasoon asti (vastaa noin 100 ml:n pakkausta); lisää sitten vettä (1 l) kunnes saavutat **B**-tason (kuva 27).
- Aseta vähintään 1,5l vetoinen tyhjä astia (kuva 5) cappuccinatorin (A19) alle.



**Palovammojen vaara!**

Suuttimesta valuu happoja sisältävää kuumaa vettä. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Paina näppäintä vahvistaaksesi, että ainetta on kaadettu: Näytöllä ilmestyy "Käännä höyrynsäätönuppia".
- Käännä höyrynuppi asentoon I (kuva 5). Kalkinpoisto-ohjelma käynnistyy ja kalkinpoistoainetta sisältävä neste valuu cappuccinatoresta. Kalkinpoisto-ohjelma suorittaa automaattisesti huuhtelujakosarjan kahvinkeittimen sisällä olevan kalkkijäämän poistamiseksi.

Noin 30 minuutin kuluttua näytölle ilmestyy viesti "TÄYTÄ SÄILIÖ!" Keitin on nyt valmis juoksevalla vedellä suoritettavaan huuhtelujaksoon.

- Tyhjennä kalkinpoistoaineen keräämiseen käytetty astia ja aseta se tyhjänä uudelleen cappuccinatorin alle.
- Poista vesisäiliö paikaltaan, tyhjennä se ja huuhtelee se juoksevalla vedellä. Täytä se puhtaalla vedellä ja aseta se uudelleen paikoilleen: Näytöllä ilmestyy "Huuhtelu".
- Kuuma vesi valuu ulos cappuccinatoresta.
- Kun vesisäiliö on tyhjentynyt kokonaan, näytölle ilmestyy viesti "KÄÄNNÄ HÖYRYNUPPIA".

15. Käännä nuppi asentoon 0, aseta suodatin säiliöön (jos se oli paikalla), täytä vesisäiliö uudelleen ja keitin on käyttövalmis.

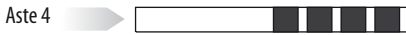
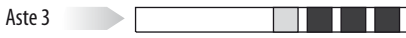
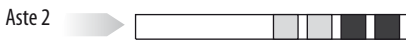
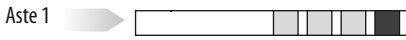
## VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI

Viesti SUORITA KALK. POISTO ilmestyy näytölle keittimen tietyn toiminta-ajan jälkeen, joka määräytyy veden kovuuden perusteella.

Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla kovuusasteelle 4. Voit halutessasi ohjelmoida keittimen myös käyttämäsi veden kovuudelle, jolloin myös kalkinpoistoon liittyvistä toimenpiteistä tulee harvempia.

### Veden kovuuden mittaus

1. Poista keittimen mukana toimitettu reagenssiliuska "TOTAL HARDNESS TEST", joka on tämän oppaan liitteenä.
2. Upota se kokonaan vettä sisältävään astiaan noin sekunnin ajaksi.
3. Ota liuska vedestä ja ravista sitä kevyesti. Noin minuutin kuluttua liuskalle ilmestyy joko 1,2,3 tai 4 punaista neliötä veden kovuudesta riippuen. Jokainen neliö vastaa 1 kovuusastetta.



### Veden kovuuden ohjelmointi

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
2. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Veden kovuus".
3. Vahvista valinta painamalla näppäintä .
4. Paina toistuvasti näppäintä  tai  asettaaksesi reagenssiliuskan osoittaman kovuusasteen (ks. edellisessä kappaleessa oleva kuva).
5. Paina näppäintä  asetuksen vahvistamiseksi.

Nyt keitin on ohjelmoitu veden kovuuden mukaisesti: paina tämän jälkeen näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.

## PEHMENNYSSUODATIN

Joihinkin malleihin kuuluu pehmennyssuodatin: jos hankkimaasi malliin ei kuulu suodatinta, hanki se valtuutetusta De'Longhin huoltokeskuksesta.

Noudata seuraavassa annettuja ohjeita suodattimen oikeaa käyttöä varten.

## Suodattimen asentaminen


1. Poista suodatin pakkauksesta.
2. Käännä päiväyrin levyä (ks. kuva 28), kunnes seuraavat 2 käyttökuukautta ilmestyvät näkyviin.

### Tärkeää:

Suodatin on vaihdettava kahden kuukauden välein jos keitinä käytetään normaaliin tapaan. Jos taas keitin jää käyttämättä suodatin kytkettynä, se on vaihdettava vähintään 3 viikon välein.

3. Suodattimen aktivoimiseksi anna hanaveden virrata suodattimen aukon kautta kuvassa osoitettuun tapaan, kunnes vettä tulee ulos sivuaukoista yli minuutin ajan (kuva 29).
4. Irrota säiliö keittimestä ja täytä se vedellä.
5. Aseta suodatin vesisäiliöön ja upota se kokonaan noin 10 sekunnin ajaksi kallistamalla sitä, jotta ilmakuplat tulevat ulos (kuva 30).
6. Aseta suodatin tarkoituksenmukaiseen paikkaan (kuva 31A) ja paina se pohjaan.
7. Sulje säiliö kannella (kuva 31B) ja kiinnitä säiliö sitten keittimeen.

Kun suodatin asennetaan on tarpeen ilmoittaa sen paikallalolosta keittimelle.






8. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
9. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Asenna suodatin".
10. Paina näppäintä .
11. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Päälle?"
12. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: Näytöön ilmestyy "KÄÄNNÄ HÖYRYNUPPIA".
13. Aseta cappuccinatoren alle astia (tilavuus: väh. 100ml).
14. Käännä höyryruppia (kuva 5): Näytölle ilmestyy "Kuuma vesi Vahvistatko?"
15. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: keitin alkaa valuttamaan kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy kirjoitus "Odota, ole hyvä..".
16. Kun annostus on päättynyt, näyttöön ilmestyy "KÄÄNNÄ HÖYRYNUPPIA".
17. Käännä höyryruppi (kuva 5) asentoon "0": keitin palautuu automaattisesti "Kahvi valmis" asentoon.

Nyt suodatin on aktivoitu ja siitä ilmoitetaan valikon kohdan "Asenna suodatin" alle ilmestyvällä tähtimerkillä ja keittimen käyttö voidaan aloittaa.

## Suodattimen vaihto

Kun näytölle ilmestyy "VAIHDA SUODATIN", tai kun kaksi kuukautta on kulunut sen asentamisesta (ks. päiväyrin) tai jos keitinä ei käytetä 3 viikkoon, suodatin on vaihdettava:





1. Irrota säiliö ja loppuun kulunut suodatin.

2. Ota uusi suodatin paikkauksestaan ja toimi edellisen kap-paleen kohdissa 3-4-5-6 osoitettuun tapaan.
3. Aseta cappuccinatoren alle astia (tilavuus: väh. 100ml).
4. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
5. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Vaihda suodatin".
6. Paina näppäintä .
7. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?"
8. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: näyt-töön ilmestyy "KÄÄNNÄ HÖYRYNUPPIA"
9. Avaa höyrynuppi: Näytölle ilmestyy "Kuuma vesi... Vah-vistatko?"
10. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: keitin alkaa valuttamaan kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy kir-joitus "Odota, ole hyvä..".
11. Kun annostus on päättynyt, näyttöön ilmestyy "käännä höyrynuppiä". Käännä höyrynuppi asentoon **0**: keitin pa-lautuu automaattisesti "Kahvi valmis" asentoon.

Nyt uusi suodatin on päällä ja keitin on käyttövalmis.

### Suodattimen irrottaminen

Jos haluat käyttää keitintä ilman suodatinta, irrota se ja mer-kitse irrotuspäivämäärä muistiin. Toimi seuraavalla tavalla:

1. Irrota säiliö ja loppuun kulunut suodatin
2. Paina näppäintä **MENU'** valikkoon siirtymiseksi.
3. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Asenna suodatin\*".
4. Paina näppäintä .
5. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Pois päältä?"
6. Vahvista painamalla näppäintä  ja näppäintä **MENU'** valikosta poistumiseksi.

### TEKNISET TIEDOT

Jännite:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Sähkönkulutus:	1450W
Paine:	15 bar
Vesisäiliön max tilavuus:	1,8 litraa
Mitat LxKxS:	238x345x430 mm
Kaapelin pituus:	1,15 m
Paino:	9,1 Kg
Kahvipapusäiliön max tilavuus:	250 g

Laite vastaa seuraavien EU-direktiivien asettamia vaatimuksia:

- Neuvoston direktiivi lepovirtauskulutuksesta 1275/2008;
- Pienjännitedirektiivi 2006/95/EY ja seuraavat muutokset
- EMC-direktiivi 2004/108/EY ja seuraavat muutokset
- Elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvat materiaa-lit ja tarvikkeet vastaavat Euroopan yhteisön asetuksen 1935/2004 vaatimuksia.

### HÄVITTÄMINEN



Euroopan yhteisön direktiivin 2002/96/EY, älä hävitä laitetta kotitalousjätteiden mukana vaan toimita se viralliseen jätteiden keräyspisteeseen.


## NÄYTÖLLE NÄKYVÄT VIESTIT

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
TÄYTÄ SÄILIÖ!	Säiliössä oleva vesi ei riitä.	Täytä vesisäiliö ja/tai aseta se oikein paikoilleen painamalla se pohjaan saakka, kunnes kuulet naksahduksen (kuva 4).
TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ!	Sakkasäiliö (A13) on täynnä.	Tyhjennä sakkasäiliö, tippa-alusta ja suorita puhdistus ja aseta ne uudelleen paikoilleen (kuva 23). Tärkeää: tippasäiliön poistamisen yhteydessä myös kahvijauhesäiliö on ehdottomasti tyhjennettävä, vaikkei se olisikaan täynnä. Jos tätä toimenpidettä ei suoriteta, seuraavien kahvikupillisten valmistuksen yhteydessä sakkasäiliö täyttyy normaalia nopeammin, jolloin keitin voi tukkeutua.
JAUHE LIIAN HIENOA, SÄÄDÄ MYLLYÄ! <b>vuorotellen...</b> KÄÄNNÄ HÖYRYNSÄÄTÖNUPPIA	Kahvi on liian hienoksi jauhettu ja kahvi valuu tämän vuoksi liian hitaasti tai ei valu kokonaan ulos.	Toista kahvin annostelu ja käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia (kuva 8) yhden naksahduksen verran myötapäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa. Jos huomaat vähintään kahden kahvikupillisen valmistuksen jälkeen, että kahvi valuu liian hitaasti, toista toimenpide säätämällä nuppia toisen naksahduksen verran (ks. kahvimyllyn säätö sivu 109). Jos ongelma jatkuu, käännä höyrynsäätönuppia I-asentoon ja anna pienen määrän vettä valua cappuccinatoreen.
ASETA SAKKASÄILIÖ PAIKOILLEEN!	Sakkasäiliötä ei ole asetettu puhdistuksen jälkeen paikoilleen.	Irrota tippa-alusta ja aseta sakkasäiliö paikoilleen.
LISÄÄ KAHVIJAUHE	Olet valinnut ”jauhekahvi” –toiminnon, mutta suppilossa ei ole kahvijauhetta.	Kaada kahvijauhetta suppiloon tai pane kahvijauhe toiminto pois päältä.
SUORITA KALK. POISTO!	Osoittaa, että kalkinpoisto on suoritettava keittimessä	Suorita kappaleessa ”Kalkinpoisto” kuvattu kalkinpoistohjelma mahdollisimman pian (sivu 113).
VÄHENNÄ KAHVIA!	Olet käyttänyt liikaa kahvia.	Valitse miedompi maku tai vähennä kahvijauheen määrää.
TÄYTÄ KAHVIPAPUSÄILIÖ	Kahvipavut ovat loppuneet. Kahvijauheen suppilo on tukossa.	Täytä kahvipapusäiliö. Tyhjennä suppilo sudilla kappaleessa ”Kahvijauheen suppilon puhdistus” kuvatulla tavalla.
LISÄÄ UUTINYKSIKÖ	Uutinta ei ole asetettu takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen.	Aseta uutin paikoilleen kappaleessa ”Uuttimen puhdistus” annettujen ohjeiden mukaisesti (sivu 112).
ASETA SÄILIÖ PAIKOILLEEN	Vesisäiliötä ei ole asetettu oikein paikoilleen.	Aseta säiliö paikoilleen painamalla se pohjaan (sivu 106).
YLEINEN HÄLYTYS!	Keittimen sisäosat ovat likaiset.	Pulire accuratamente la macchina come descritto nel par. ”pulizia” (pag. 139). Mikäli viesti ei poistu keittimen puhdistuksen jälkeen, ota yhteys huoltopalveluun.
VAIHDA SUODATIN	Suodatin on kulunut loppuun.	Vaihda suodatin tai irrota se noudattamalla kappaleessa ”Pehmennysuodatin” annettuja ohjeita (sivu 114).
PIIRI TYHJÄ TÄYTÄ PIIRI <i>vuorotellen</i> KUUMA VESI PAINA OK KANSSA	Hydraulipiiri on tyhjä	Paina näppäintä OK ja anna veden valua suuttimesta kunnes kahvi valuu säännöllisesti.

## ONGELMIENN RATKAISU

Esittelemme seuraavassa joitakin mahdollisia toimintahäiriöitä.

Mikäli et kykene poistamaan ongelmaa ohjeiden avulla, ota yhteys tekniseen huoltopalveluun.

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
Kahvi ei ole kuumaa.	Kuppeja ei ole esilämmitetty.	Lämmitä kupit huuhtelemalla ne kuumalla vedellä (HUOM! voit käyttää kuuma vesi tai huuhelutoimintoa).
	Uutin on jäähtynyt, koska viimeisen kahvin valmistuksesta on kulunut 2-3 minuuttia.	Lämmitä uutin ennen kahvin valmistusta painamalla näppäintä  .
	Asetettu kahvin lämpötila on alhainen.	Ohjelmoi valikosta kahvin "korkea" lämpötila.
Kahvi ei ole runsasta tai siinä on vähän vaahtoa.	Kahvi on jauhettu liian karkeaksi.	Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia yhden naksahduksen verran vastapäivään numeroa 1 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 8). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvi valuu parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "kahvimyllyn säätö", sivu 109).
	Kahvi ei ole sopivaa.	Käytä espressokeittimelle tarkoitettua kahviseosta.
Kahvi valuu liian hitaasti tai tipoitain.	Kahvi on jauhettu liian hienoksi.	Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia yhden naksahduksen verran vastapäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 10). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvi valuu parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "kahvimyllyn säätö", sivu 109).
Kahvi ei valu yhdestä tai kummastakaan suuttimesta.	Suuttimien reiät ovat tukossa.	Puhdista suuttimen reiät hammastikulla
Vaahdotetussa maidossa on suuria kuplia.	Maito ei ole riittävän kylmää tai se ei ole kevytmaitoa.	Käytä mieluummin jääkaappikylmää (noin 5°C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa. Vaihda maitotyyppiä, mikäli vaahto ei valmistu vielä tämän jälkeen tyydyttävällä tavalla.
Maito ei ole emulgoitunut.	Cappuccinatore on likainen.	Suorita puhdistus kappaleessa "Cappuccinatoren puhdistus käytön jälkeen" annettuja ohjeita noudattamalla (sivu 139).
	Cappuccinatore rengas EI ole cappuccino-asennossa.	Säädä rengas CAPPUCCINO-ASENTOON.
Höyryn annostelu keskeytyy.	Turvalaite keskeyttää höyryn annostelun 3 minuutin jälkeen.	Odota ja aseta höyrytoiminto päälle.
Keitin ei käynnisty.	Pistoke ei ole pistorasiassa.	Kytke pistoke pistorasiaan.
	Virtakatkaisin (A8) ei ole päällä.	Paina virtakatkaisin asentoon I (kuva 1).